

1. Amazfit GTS Инструкция за употреба

Amazfit GTS притежава един AMOLED сензорен екран и един механичен



бутон.

1.1 Основни операции

Плъзнете наляво и надясно или нагоре и надолу: Можете да превключвате между различни функционални страници.

Чукнете и излезте: Можете да докоснете, за да влезете в конкретна страница с функции, а също и да използвате съветите за докосване на тази страница. Можете да плъзнете надясно, за да се върнете бързо в менюто на горното ниво, след като докоснете, за да влезете в определена функционална страница.

Бутон:

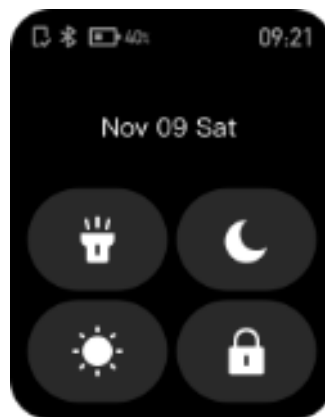
- a) Натиснете кратко, за да осветите екрана.
- b) Натиснете кратко, когато сте на основния екран за да затворите екрана.
- c) Натиснете кратко, за да се върнете бързо на основния екран, когато сте на друга страница в менюто.
- d) Натиснете и задръжте 10сек за да изключите часовника.
- e) Натиснете дълго за да влезете в режим Тренировка, когато сте на основния екран

(Може да промените избрания режим за тази операция. Режим Тренировка е зададен по подразбиране)

Можете също да поставите на пауза режим Тренировка или да спрете аларма като натиснете дълго бутона.

1.2 Функция Навигация из менюто

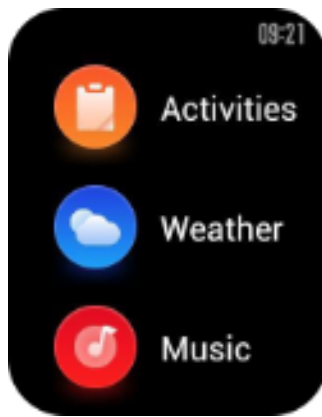
Плъзнете основния екран надолу: Влизате в менюто за управление на бързи функции, които ви позволяват да отворите фенер, яркост, контрол на меню не безпокойте (DND) и да заключвате екрана.



Плъзнете основния екран наляво и дясно: Влизате в Статус и Пулс.



Плъзнете основния екран нагоре: Влизате във функция Списък.



1.3 Носене и Зареждане на часовника

Ежедневно носене: По време на ежедневна употреба се препоръчва да носите часовника с умерена стегнатост на разстояние два пръста от китката, за да гарантирате, че оптичният пулсомер работи правилно.

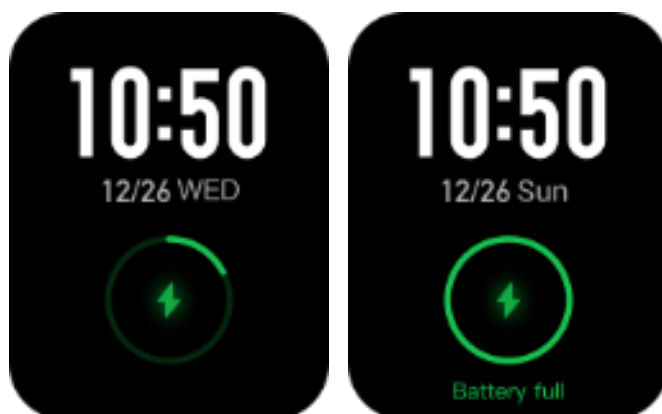


Носене по време на тренировки: По време на тренировки се препоръчва да носите удобно часовника и да осигурите плътно прилепване така, че да не се движи свободно. Прекалено стегнатото или твърде разхлабеното може да доведе до неточно отчитане на данните за тренировка.

ЗАРЕЖДАНЕ

1. USB портът на зарядното устройство трябва да бъде включен в USB-поддържащо гнездо, например компютър, външна зарядна батерия и др.

2. Когато разеждате часовника в контакта, се уверете, че го поставяте в правилна посока и позиция. Уверете се, че металните контакти на гърба на часовника са точно прилепнали към зареждащата основа.
3. На екрана ще се покаже индикация за зареждане, когато часовникът е поставен правилно.



2. Използване на функции

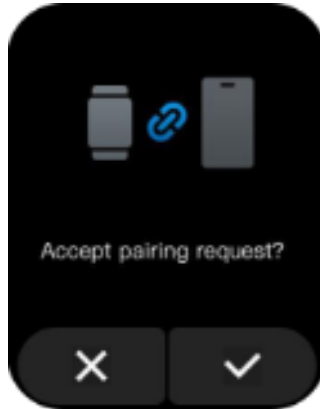
Изтеглете приложението Amazfit чрез мобилния телефон, преди да използвате Amazfit GTS. Не можете да използвате всички функции на часовника, нито да запазвате и качвате данни за гледане в личния си облачен акаунт, докато часовникът не се свърже с мобилен телефон с помощта на приложението Amazfit.

2.1 Свързване и прекратяване на връзката с часовника

1. Изтеглете приложението Amazfit от Google Play Store или App Store и регистрирайте акаунт или влезте, ако вече имате такъв.

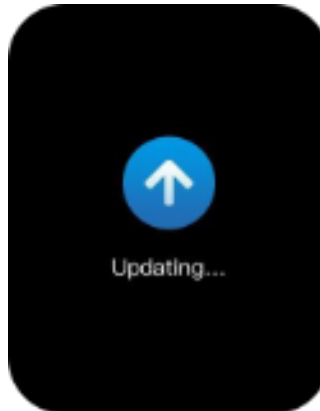


- Отворете приложението, отидете на меню Профил "Profile – добавяна устройство / Add device – Часовник / Watch – Amazfit GTS" и насочете скенера към QR кода. По този начин бързо можете да свържете устройството.
- Моля, докоснете отметката, когато показва заявка за свързване на



часовника, за да завършите свързването.

- След свързване часовникът обикновено трябва да бъде ъпгрейдван. Изчакайте и проверете за показване и предлагане на ъпгрейд. Оставете устройството близо до мобилни телефон, и с включената мобилна мрежа и Bluetooth за да осигурите успешно обновяване.



- След като часовникът бъде свързан и ъпгрейднат, неговите функции са на разположение. Междувременно приложението Amazfit дава възможност за специфични операции и настройки за часовника.
- За да прекратите връзката на часовника, отворете приложението Amazfit, докоснете Profile / Профил – My devices / Моите устройства – "Amazfit GTS" и след това прекарайте пръст нагоре и докоснете бутона "Отмяна" (Unpair). citytel

huami

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Equipment

Product: Amazfit GTS
Model: A1914, A1928
SKU No.:

Manufacturer

Name: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.
Address: Building H8, No. 2800 ChuangXin Road, Hefei, China (230088)
Country: P.R.China

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: Listed above


The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonisation legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility (EMC)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Notify Body
EN 301 489-17 V3.1.1;	SHEM190701498001CR	SGS
EN 301 489-1 V2.1.1;	SHEM190701498001CR	SGS
EN 300 328 V2.1.1;	SHEM190701498002CR	SGS
EN 62479:2010;	SHEM190701498004CR	SGS
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A2:2013	BHE5190701887501	SGS
IEC 62321-8:2017	66192271182	BV
EN 55035:2017	SHEM1907014979CR	SGS
EN 55032:2015;	SHEM1907014979CR	SGS
EN 61000-3-2:2014;	SHEM1907014979CR	SGS
EN 61000-3-3:2013	SHEM1907014979CR	SGS

Signed for and on behalf of: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.
Place and date of issue: Building H8, No. 2800 ChuangXin Road, Hefei, China (230088)
Date: 2019.09.10

Signature: 
Name, function: <Wang Huan, Certification Engineer>

